



## **Service-Information**

**Einbauherd**

**AKG 659/01 IX**

8535 659 01030

Letzte Änderung: 07.06.2008

Anlagedatum: 07.06.2008

<b>Ersatzteilliste</b>	<b>2</b>
<b>Technische Daten</b>	<b>4</b>
<b>Explosionszeichnung</b>	<b>5</b>
<b>Anschlußplan</b>	<b>6</b>

Die vorliegenden Serviceunterlagen sind ausschließlich für technisch qualifizierte Fachkräfte bestimmt, welche mit den entsprechenden einschlägigen Sicherheitsvorschriften vertraut sind.  
Änderungen vorbehalten

**Ersatzteilliste**

Pos-Nr.	12NC	Beschreibung
022 0	<b>4812 440 10554</b>	Seitenwand rechts
022 1	<b>4812 440 10555</b>	Seitenwand links
025 0	<b>4812 460 98035</b>	Zierleiste IX
025 1	<b>4812 460 79117</b>	Rahmen
025 2	<b>4812 453 59872</b>	Traeger
025 3	<b>4812 460 79118</b>	Rahmen
040 0	<b>4812 417 19046</b>	Scharnier Tür
047 0	<b>4812 417 58385</b>	Scharnier Fuehrung
110 0	<b>4812 462 68926</b>	Handgriff
110 1	<b>4812 404 48682</b>	Halter Tuergriff
121 0	<b>4812 464 18073</b>	Tuer
141 0	<b>4812 310 38806</b>	Tuer
142 0	<b>4812 442 69257</b>	Schauglas
191 0	<b>4812 466 88747</b>	Dichtung
191 5	<b>4812 468 18113</b>	Dichtung Tür
192 0	<b>4812 468 18236</b>	Dichtring
192 1	<b>4812 466 88748</b>	Dichtung
201 0	<b>4812 445 28016</b>	Luefterrad Ven. difusser
245 0	<b>4812 458 19083</b>	Rost
247 0	<b>4812 418 38077</b>	Fettpfanne
248 0	<b>4812 535 78062</b>	Drehspiess
248 1	<b>4812 404 78486</b>	Traeger spit
261 0	<b>4812 462 38122</b>	Fuehrung Ofen
261 2	<b>4812 404 18118</b>	Halterung
301 1	<b>4812 404 78678</b>	Traeger
320 0	<b>4812 453 59897</b>	Schalterleiste
334 0	<b>4812 411 28948</b>	Knopf
341 1	<b>4812 413 78665</b>	Mutter selbsts. thermostat
341 2	<b>4812 413 78663</b>	Mutter selbsts.
341 8	<b>4812 413 78664</b>	Mutter selbsts. end cooking
351 0	<b>4812 134 28063</b>	Signallampe gelb
351 1	<b>4812 134 48284</b>	Signallampe gruen
354 0	<b>4812 381 18279</b>	Linse gruen
354 1	<b>4812 217 78107</b>	Linse
400 0	<b>4812 361 78016</b>	Motor spit
424 0	<b>4812 115 28013</b>	Widerstand Kuehlgeblaese 100 Ohm
440 0	<b>4812 028 58331</b>	Lueftermotor
441 0	<b>4812 361 58343</b>	Motor
451 0	<b>4812 259 28814</b>	Heizelement Heissluft 230V 2500W
452 0	<b>4812 259 28813</b>	Heizelement Oberhitze+grill 1050/2500
456 0	<b>4812 259 48148</b>	Heizelement Unter hitze 1550W 230V
491 0	<b>4812 290 68283</b>	Netzanschluss
500 0	<b>4812 282 19708</b>	Timer
554 0	<b>4812 282 38095</b>	Thermostat
554 1	<b>4812 282 68022</b>	Halter Thermostat
561 0	<b>4812 282 08633</b>	Thermostat NA T70
562 0	<b>4812 215 38001</b>	Thermostat T115
620 0	<b>4812 276 18383</b>	Schalter
652 0	<b>4812 255 18243</b>	Lampe Ofen 50HZ 25W
900 2	<b>4812 411 28949</b>	Flansch

<b>Pos-Nr.</b>	<b>12NC</b>	<b>Beschreibung</b>
910 0	<b>4812 502 18588</b>	Schraube

## Technische Daten

### Abmessungen + Gewicht

Abmessungen Gerät	
Höhe .....	480 mm
Breite .....	898 mm
Tiefe .....	563 mm
Abmessungen Garraum	
Höhe .....	480 mm
Breite .....	898 mm
Tiefe .....	563 mm
Gewicht	
Netto .....	59,5 kg
Brutto .....	61,3 kg

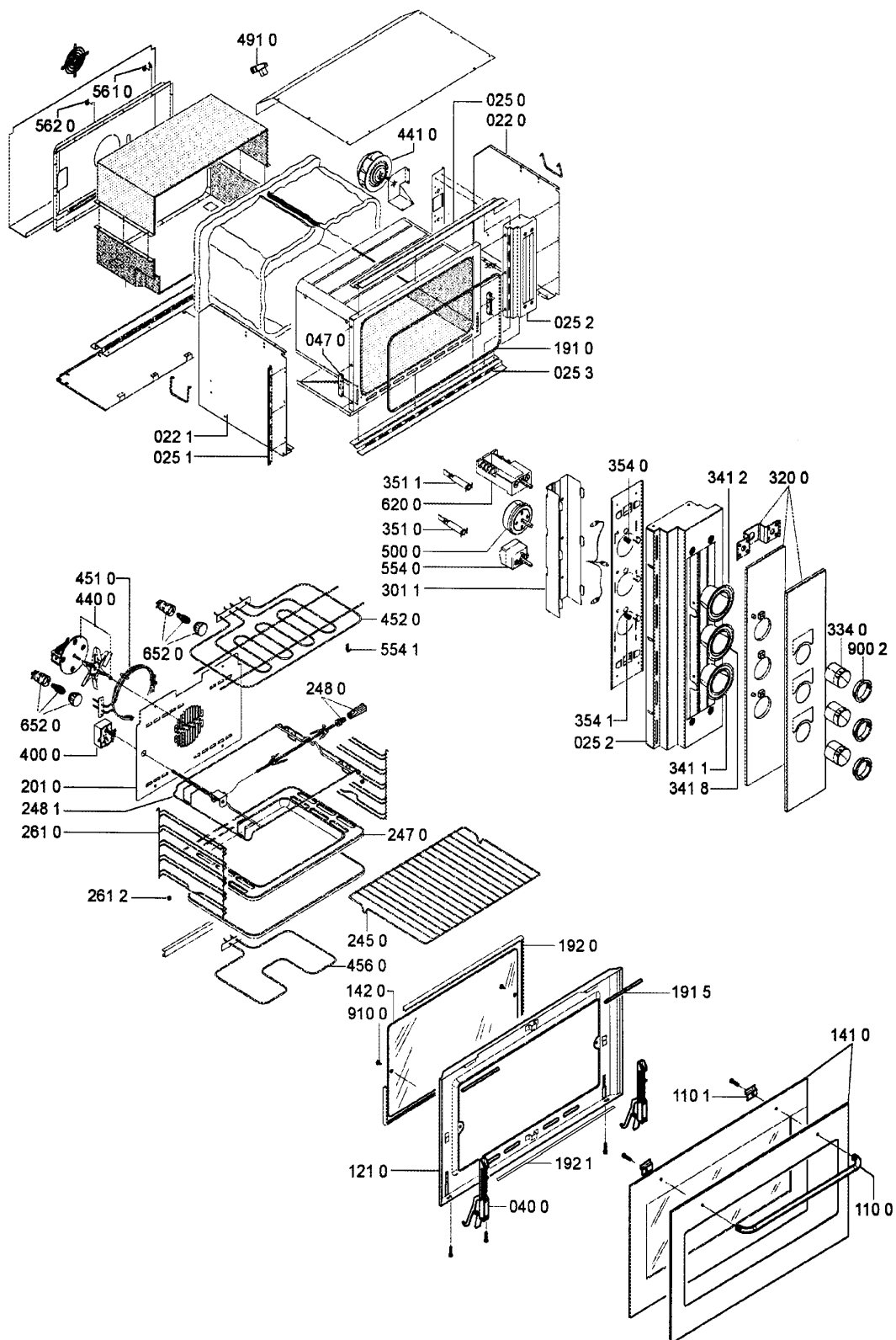
### Elektrische Basisdaten

Betriebsspannung .....	220 V~ 230 V~
Spannung .....	220/230 V
min. ....	220 V
max. ....	230 V
Frequenz .....	50/60 Hz
min. ....	50 Hz
max. ....	60 Hz

### Anschlusswert

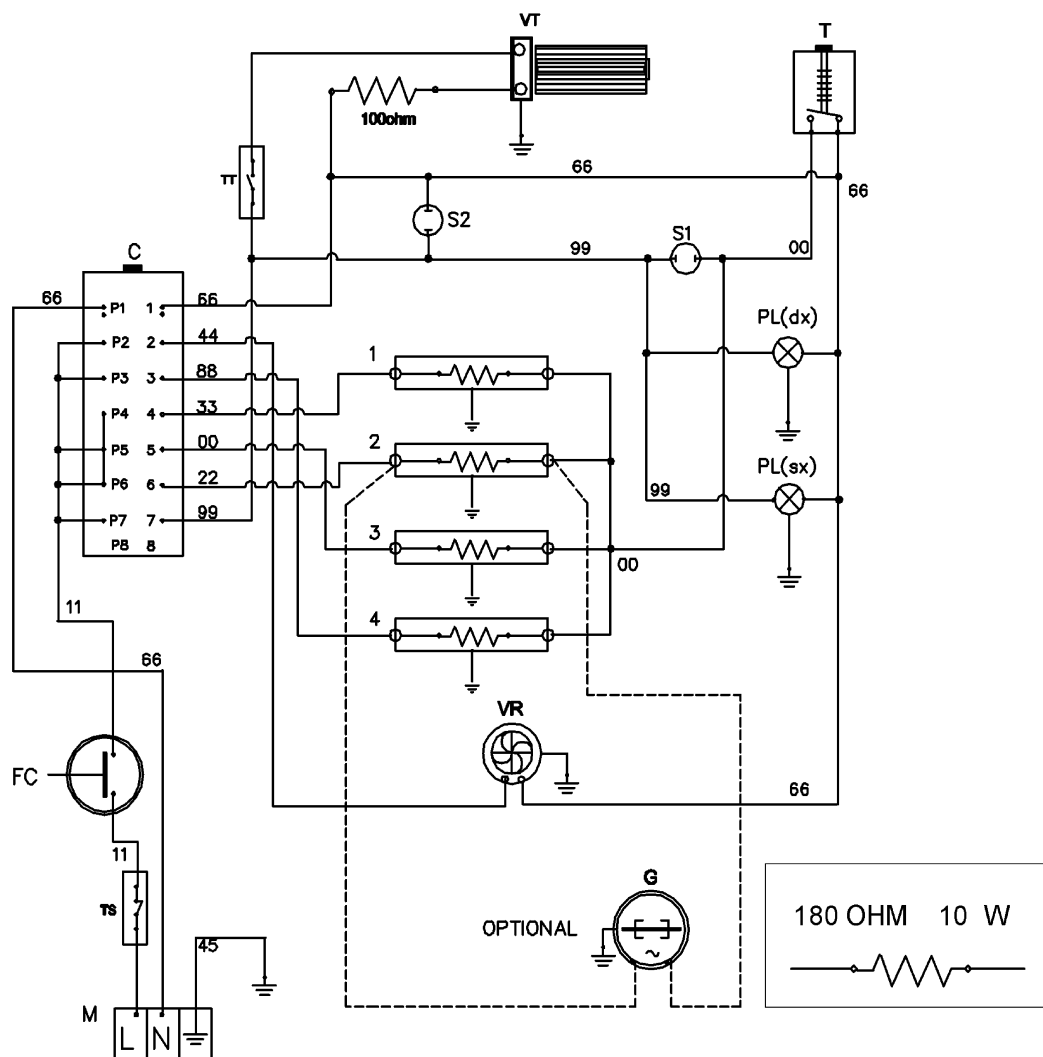
Leistung Backofen	
Gesamtanschlusswert .....	2700 W
Anschlusswert	
Heißluft .....	2500 W
Oberhitzeheizkörper/Grill .....	1050/2500 W
Heißluft .....	2500 W
Unterhitzeheizkörper .....	1550 W
Ofenlicht .....	25 W

## Explosionszeichnung



81002352

## Anschlußplan



	1	2	3	4	5	6	7	8
N	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8
0								
1	X							X
2	X			X	X		X	
3	X				X		X	
4	X			X			X	
5	X					X	X	
6	X	X				X	X	
7	X	X	X	X	X		X	
8	X	X	X				X	
9	X	X					X	

00 BLACK  
11 BROWN  
22 RED  
33 ORANGE  
44 YELLOW  
55 GREEN  
66 BLUE  
88 GREY  
99 WHITE

C SELECTOR  
FC END COOKING (120 MIN.)  
L PHASE  
N NEUTRAL  
M TERMINAL BLOCK  
PL OVEN LIGHT  
S1 THERMOSTAT, SIGNAL LAMP (RED)  
S2 SIGNAL LAMP (GREEN)  
SL LAMP  
T THERMOSTAT  
TS THERMAL CUT OUT  
TT COOLING FAN THERMOSTAT  
VR FAN MOTOR  
VT COOLING FAN  
1 TOP HEATING ELEMENT  
2 GRILL HEATING ELEMENT  
3 BOTTOM HEATING ELEMENT  
4 CIRCULAR HEATING ELEMENT

4812 715 79161